Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/086,712	FRISCH, NORBERT
Examin r	Art Unit
Joseph Manoskey	2113

Rejected	1	(Through numeral) Canc II d
Allowed	÷	Restricted

Z	Non-El ct d
ı	Interference

A	App al
0	Objected

Claim Date							Claim Date								Г	Claim D							Date										
		4											- F	Π	T	T	Т	Γ						<u></u>	Ī	T					T	T	
Final	Original	12/16/04										Final	Original									'	Final	Original									ļ
谎	ij	2										ίΞ	, ř.										<u>ت</u> ا	ا کِیْ									
	٥	٦																				L										_	
	1	1											51				┸	\perp				L		101	\Box						_	_	_
	2	V											52									L	_	102									_
	3	1											53					1	Ш	_ _		L	_	103								_	ᆚ
	4	1					L						54	Ш					Ш	\bot	_	L		104								\perp	_
	5	V						<u>L</u>	Ш				55				\perp		Ш		_	L		105		\Box						_	_
	6	V				L		匚	Ш				56	Ш		\perp	\perp		Ш		_	L		106			_				_	_	
	7	V			<u> </u>	L			Ш				57	Ш	_	4		<u> </u>			_	L		107							_	_	_
	8	1			<u> </u>	<u> </u>		_	Ш				58	Ш	_	\perp	\perp	_	Ш		4:::	L		108		\Box						_	_
	9_	1		_	_	1_			Ш				59			\perp	_ _	_			_	L		109			_				_		
<u></u>	10	1	_										60	Ш	_	4	_		\sqcup		_	L		110			_		Ш			_	_
	11	1				Ш	<u> </u>	L	Щ				61	Ш		_	_		\sqcup		_	L		111			_			Щ	_	_	;
	12	1		L	_	<u> </u>	Ц.						62	Ш	\dashv	_	_	\perp	\sqcup		4	L		112					Щ			_	
	13	1	L	L		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш				63	\sqcup	_	4	\perp	\perp	$\sqcup \downarrow$		4	L		113						Щ	_		
L	14	1	Ш	<u> </u>		<u> _</u>	_	<u> </u>	Ш	Ш			64	\sqcup	_	_	\perp	\perp	\sqcup		4	L		114		\Box				Щ	\sqcup	_	
	15	V		L.	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш			65	Ш	\dashv	\perp	\perp	\perp	\sqcup	\perp	4	L		115							\Box	_	
Ŀ	16	٧		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	oxdot		Ш	L_			66		_	_	\perp	\perp	$\sqcup \downarrow$	\perp	4	L		116								_ļ	
	17	1	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ		Ш.			67		_	\perp	\downarrow	\perp	\sqcup		4	L		117		\sqcup					\Box	_	_
	18	√		<u> </u>			_					<u></u>	68	Щ		_	_	_			4	L		118		Ц						_	_
L	19	1	L										69		\perp							L		119		\Box						_	
	20	1	L				_						70	Ш	\perp	\perp	\perp		\sqcup		_ ;;;	L		120								_	_
	21	4	<u> </u>				L	<u> </u>	$oxed{oxed}$				71	Ш		_	\perp		Ш			L		121									_
	22					_							72			\perp	\perp	┸	\sqcup	_ _		L		122								_	
	23	1	L				$oxed{oxed}$	L				<u> </u>	73	Ш	\perp	\perp					_	L		123				_	_			_	_
	24	√						L		L			74	Ш		_				\perp	_	L		124								_	_
	25	1	<u> </u>			_	_	_	_	_			75	Ш		_	1	_	\sqcup		_ ;;;	L		125									_
	26		$oxed{oxed}$	<u> </u>			L						76	Ш					\perp	_ _	_	L		126		Ц					\Box		
	27	辶	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>						77	Ш		\perp	┸	1	\sqcup		_	L		127							_	_	_
<u> </u>	28	L	<u> </u>				ļ		L	<u> </u>			78	Ш		_			\sqcup	_	_	L		128			_	_					
	29	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L.		<u> </u>						79	Щ		_	_		\sqcup		_	L		129									
<u></u>	30	<u> </u>	<u> </u>	_	L					L			80	Ш		4	\bot		1		_	L		130								_	
	31	乚	<u> </u>	L			<u> </u>	╙					81	Ш	_	\perp		_	\sqcup	_	_	L		131		Щ						_	_
L	32	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	_			82	Ш	4	_	4	\bot	\sqcup		4	L		132		Щ			<u> </u>	_		_	_
	33	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	Ш	_		<u> </u>	83	Ш	\sqcup	4	\bot	\bot	\sqcup		4	L		133		\square		_	Ш	Ш	\Box	_	_
	34	—	ļ	<u> </u>	<u> </u>		lacksquare	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	84	Ш	1	_	\perp		 		4	<u> </u>		134		\sqcup		L.		<u> </u>		_	
	35	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>		<u> </u>	 	├ _	\vdash	_		<u> </u>	85	Ш	\perp	4	+	+-	 		4	L		135		Щ		<u> </u>	Щ	Ш	-		
L	36	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	-	├ -	\vdash	\vdash	_			86	Н	\dashv	+	+	+	\vdash	+	-	L		136		\square		L	Щ	Щ	\sqcup	_	_
	37	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L_	<u> </u>		<u> </u>	87	Ш	\sqcup	\perp		4	\vdash	_ _	-[L		137		\sqcup		L.	L	Ш			_
<u> </u>	38	ـــــ	ـــــ	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>		<u> </u>	88	Ш	\dashv	4	4	+	\vdash	\perp	4	L		138		\vdash			L	Ш	\Box	_	_
<u> </u>	39	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>			89	\sqcup	\perp	\perp	\perp	\perp	\vdash		-	L		139	\square	\sqcup	-	L.				_	
<u> </u>	40	↓_	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	90	Ш	4	4	_		\vdash		4!!!	L		140		\sqcup		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	41	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	↓_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	91	Ш	\dashv	_	-	+-	\vdash	\bot	4	L		141		$\vdash \dashv$		<u> </u>			_	_	_
<u></u>	42	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		L		<u> </u>	92	\sqcup	\dashv	+	+	\perp	\vdash	- -	4	L		142				<u> </u>	\vdash		\sqcup	_	
	43	<u> </u>	↓	┞	Ь.	<u> </u>	ļ	!	\vdash	<u> </u>			93	Ш	\sqcup	4	4	4	\vdash	-	-	Ļ		143		\sqcup		L	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	_
<u> </u>	44	⊢	├	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	 	<u> </u>	_			94	Ш	\sqcup	4	-	+-		+	4	L	_	144		$\vdash \vdash$		Щ	_	ļ	\sqcup	_	_
<u> </u>	45	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┡	<u> </u>	\vdash					95	Ш	\perp	\perp	-	\perp	+	_ _	-	_		145		\sqcup		ļ					_
<u></u>	46	ļ		<u> </u>	<u> </u>	₩	\vdash	├-	_	<u> </u>			96	Ш	\dashv	4	\bot	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┯	_	-	_		146				<u> </u>	L	H	\dashv	_	
<u> </u>	47		┞	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	—	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	97	Н	\sqcup	_	\perp	1	\vdash	\perp	4	-		147		\sqcup		L		\vdash	\sqcup	_	
<u> </u>	48	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	ऻ	<u> </u>	_	_	_			98	\vdash	\dashv	4	+	+	\vdash	_	-	-		148		$\vdash \vdash$			\vdash	<u> </u>	-	_	
L	49	ļ		<u> </u>	L_	<u> </u>	┡	ــ	_	<u> </u>			99	\vdash	4	_	+	1	\vdash	_	4	<u> </u>		149		$\vdash \vdash$		<u> </u>	\vdash	Н		_	_
	50	\bot	<u> </u>				Ц_			<u> </u>	ļ:::i	L	100	L				_1			∷∷ل	١L		150							ш		